

РОССИЙСКИЙ И МИРОВОЙ РЫНКИ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР ПО СОСТОЯНИЮ НА 19.05.2026г.

ПРИНЦИПЫ РАСЧЕТА БИРЖЕВОГО ИНДЕКСА ПШЕНИЦЫ АО НТБ:

Биржевой индекс пшеницы (далее - Индекс) рассчитывается АО НТБ (далее - Биржа) и отражает стоимость тонны пшеницы с поставкой на базисе СРТ Новороссийск, определяемую по итогам торговой сессии на товарных аукционах АО НТБ. Расчет Индекса осуществляется каждый рабочий день. Методика и значения Индекса раскрываются на сайте Биржи.

Биржевой индекс пшеницы АО НТБ

Наименование индекса	Дата расчета	Значение индекса руб./т. без НДС	Объем, тонн
Биржевой индекс пшеницы на условиях поставки СРТ Новороссийск АО НТБ	18.05.2026	16 184	1 310



ВНЕБИРЖЕВОЙ ЭКСПОРТНЫЙ ИНДЕКС ПОДСОЛНЕЧНОГО МАСЛА И ПОДСОЛНЕЧНОГО ШРОТА АО НТБ

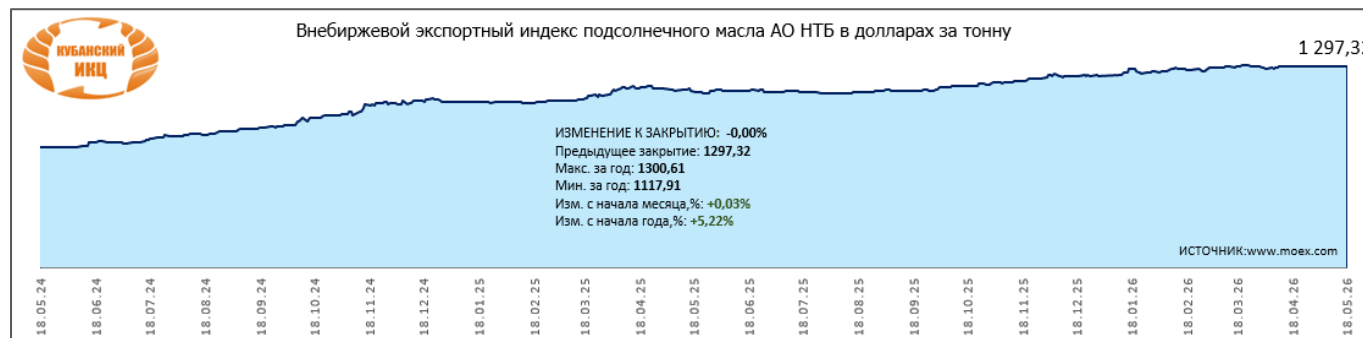
Значения индексов определяются в долларах США за тонну и округляются с точностью до центов по правилам математического округления.

Расчет индексов осуществляется один раз в день каждый рабочий день с 15 апреля 2022 года.

Значения индексов рассчитываются как средневзвешенная по объему цена внебиржевых договоров, включенных в расчет Индекса.

Внебиржевой экспортный индекс подсолнечного масла АО НТБ рассчитывается (SOEXP) на основании предоставленной АО НТБ информации о внебиржевых договорах с сырым нерафинированным подсолнечным маслом, маслом подсолнечным нерафинированным высший сорт (наливом), маслом подсолнечным нерафинированным первый сорт (наливом), маслом подсолнечным нерафинированным для промышленной переработки.

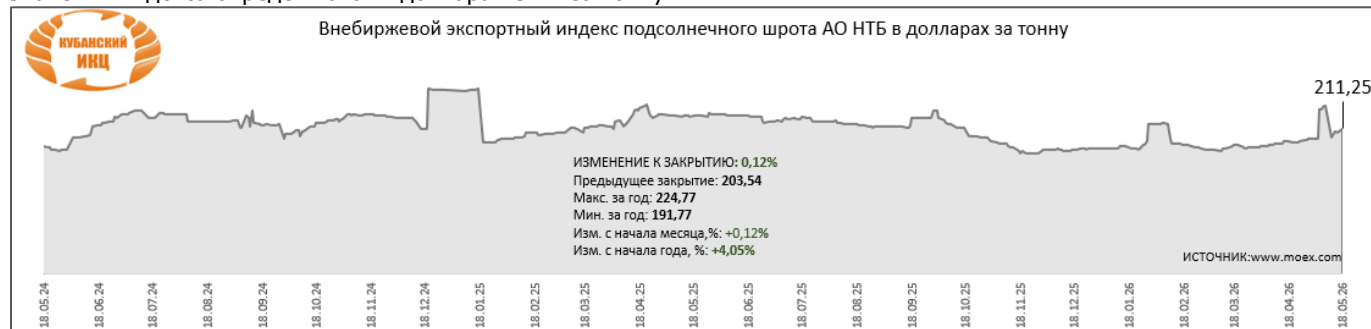
Значения индекса определяются в долларах США за тонну.



Внебиржевой экспортный индекс подсолнечного шрота АО НТБ рассчитывается (SMEXP)

на основании предоставленной АО НТБ информации о внебиржевых договорах с подсолнечным шротом.

Значения индекса определяются в долларах США за тонну.



ЦЕНОВЫЕ ИНДЕКСЫ НА ЗЕРНОВЫЕ В РОССИИ

Ценовой индекс пшеницы (WHFOB) рассчитывается на основании предоставленной АО НТБ информации о внебиржевых договорах с поставкой на условиях FOB глубоководные порты Черного моря.

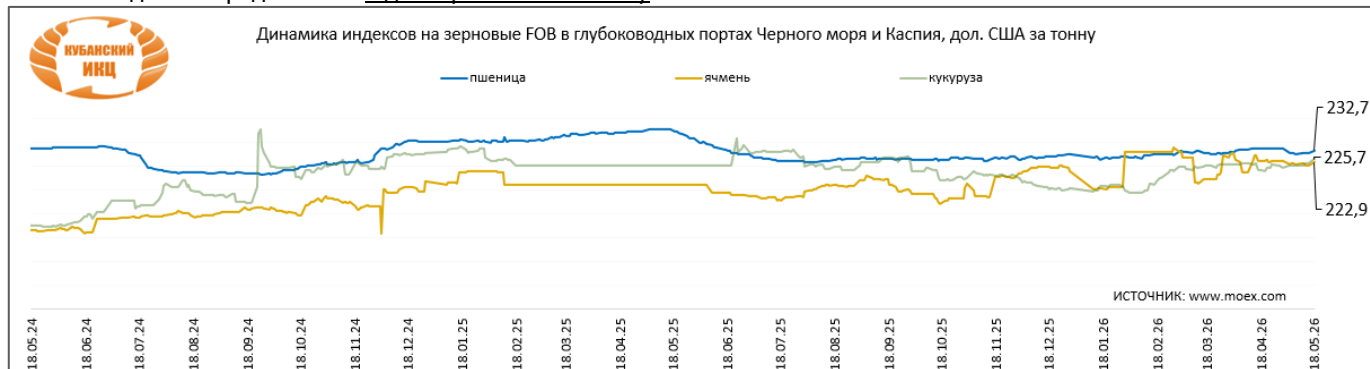
Значения индекса определяются в долларах США за тонну.

Ценовой индекс ячменя (BRFOB) рассчитывается на основании предоставленной АО НТБ информации о внебиржевых договорах с поставкой на условиях FOB регион Черного моря и Каспия.

Значения индекса определяются в долларах США за тонну.

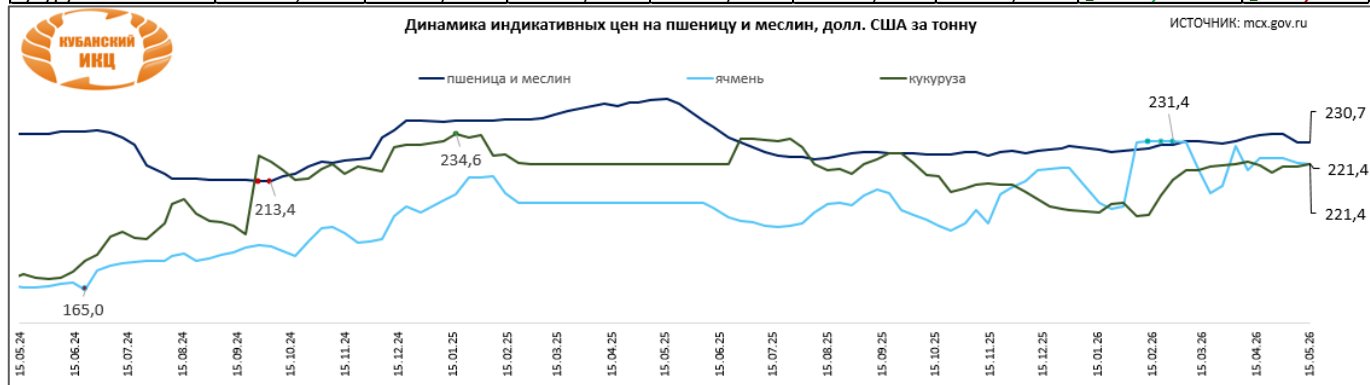
Ценовой индекс кукурузы (CRFOB) рассчитывается на основании предоставленной АО НТБ информации о внебиржевых договорах с поставкой на условиях FOB регион Черного моря и Каспия.

Значения индекса определяются в долларах США за тонну.



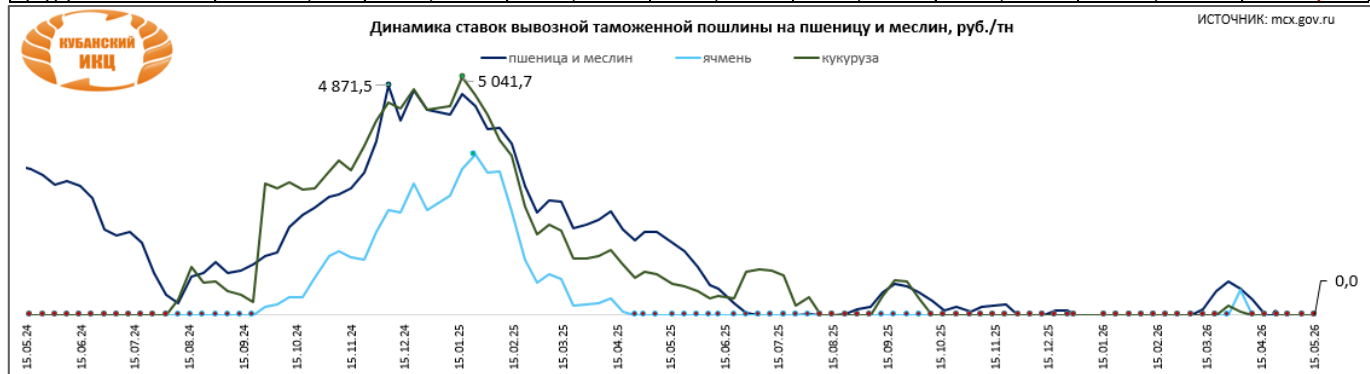
Динамика индикативных цен на зерновые, долл. США

продукция	02.04.2021	17.04.2026	24.04.2026	30.04.2026	08.05.2026	15.05.2026	изменение за неделю, (+/-) долл. США за тн	изменение к 02.04.21, %
пшеница и меслин	281,8	234,4	234,7	234,6	230,7	230,7	↓ 0,0	↓ -18,1
ячмень	238,9	223,8	224,0	224,1	221,9	221,4	↓ -0,5	↑ -7,3
кукуруза	242,6	220,8	217,5	220,3	220,0	221,4	↑ 1,4	↑ -8,7

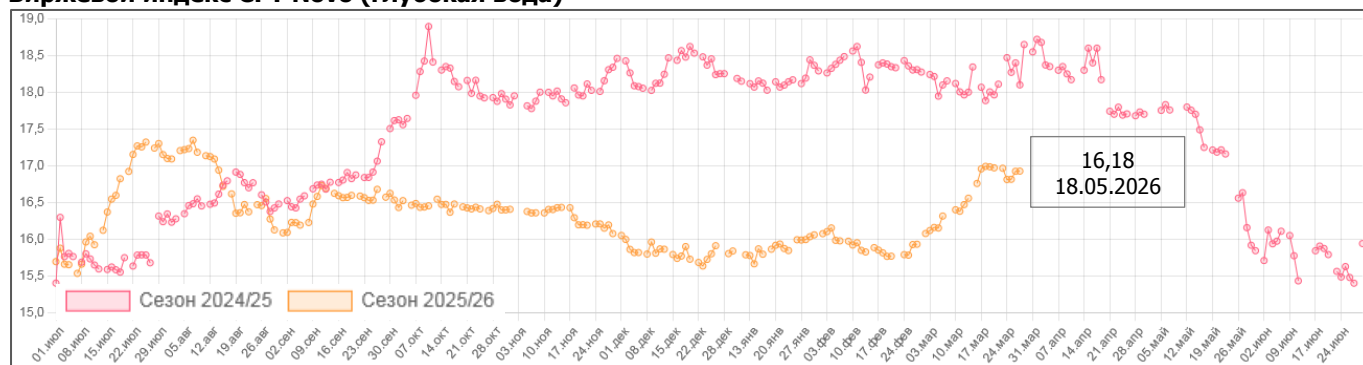


Динамика ставок вывозной таможенной пошлины на зерновые, руб. РФ

продукция	01.07.2022	17.04.2026	24.04.2026	30.04.2026	08.05.2026	15.05.2026	изменение за неделю, (+/-) руб. за тн	изменение к 01.07.22, %
пшеница и меслин	4 635,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↑ 0,0	↑ -100,0
ячмень	3 337,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↑ 0,0	↑ -100,0
кукуруза	2 196,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↑ 0,0	↑ -100,0



**Индексы закупочных цена на пшеницу 12,5% на базе СРТ на базе СРТ морские порты Азово-Черноморского бассейна тыс. руб./тн, без НДС*:
Биржевой индекс СРТ Novo (глубокая вода)**



индекс СРТ (Азов/Ростов-на-Дону)



ИСТОЧНИК: <https://rusgrain.org/about/>

*Источником информации о значении Биржевого индекса пшеницы на условиях поставки СРТ Новороссийск являются данные АО НТБ

НОВОСТИ РОССИЙСКОГО РЫНКА ЗЕРНОВЫХ

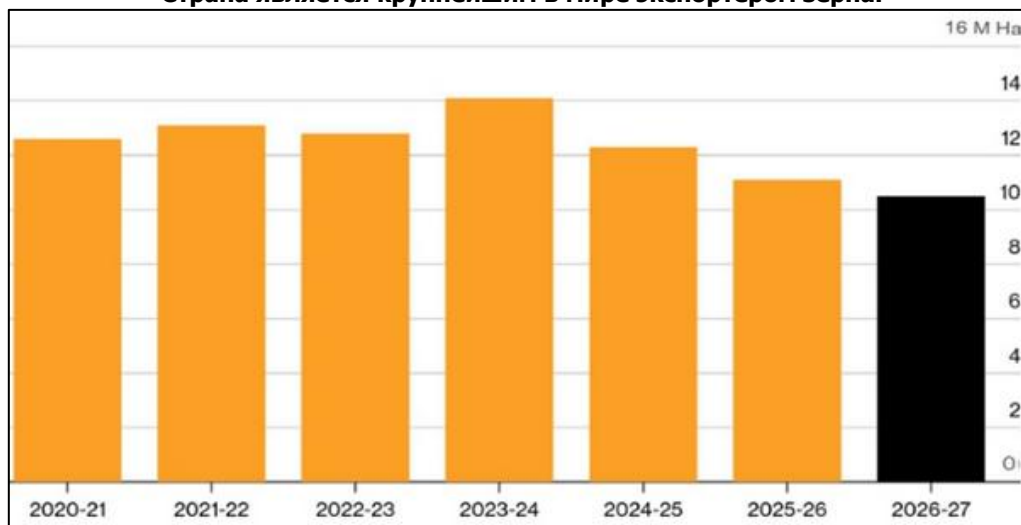
Задержки с севом яровой пшеницы в России могут привести к снижению урожая — аналитики

Обильные осадки и аномально холодная погода в России в 2026 году создали крайне неблагоприятные условия для начала весенней посевной кампании, что может привести к значительному снижению урожая пшеницы в крупнейшем мировом экспортере этого зерна, пишет Bloomberg.

По информации Минсельхоза России, полученной от двух местных предпринимателей, на прошлой неделе в южных регионах РФ было засеяно около 1,3 миллиона гектаров яровой пшеницы, что составляет примерно половину от площади, засеянной в тот же период прошлого года. Они предпочли не раскрывать свои имена, поскольку не имеют официального разрешения на взаимодействие со средствами массовой информации.

Яровая пшеница, посев которой длится до начала июня, а уборка — с августа по октябрь, составляет около трети российского производства пшеницы. Снижение объемов посевов происходит в период, когда урожай пшеницы достиг нового рекорда 2024 года, а производство в США также под угрозой из-за длительной засухи, при этом высокие затраты на энергоносители и удобрения оказывают дополнительное давление на фермеров по всему миру.

**Посевы яровой пшеницы в России сократились до многолетнего минимума
Страна является крупнейшим в мире экспортером зерна.**



Примечание: Основано на слайде презентации, показанной на мероприятии GrainCom 12 мая. Источник: ИКАР

Согласно предварительным оценкам московской аналитической компании ИКАР, площадь посевов яровой пшеницы в России, включающая Центральный регион и Сибирь, сократится примерно на 5% и составит 10,5 миллионов гектаров в

сезоне 2026-2027, что будет самым низким показателем за последние два десятилетия. По данным ИКАР, многие фермеры переключаются на более рентабельные масличные культуры.

«Мы столкнулись с серьезными трудностями при посеве яровой пшеницы и ярового ячменя», — отметил директор ИКАР Дмитрий Рылько на конференции GrainCom в Женеве на этой неделе. «В некоторых районах за последние 25 лет мы никогда не видели таких задержек».

Хотя точные масштабы ущерба пока не определены, значительная задержка посевной кампании неизбежно скажется на урожае и экспорте пшеницы, подчеркнул он.

Министерство сельского хозяйства России не предоставляет регулярные данные о темпах посевной кампании и не отреагировало на запросы о комментариях по этому поводу через электронную почту и телефонные звонки.

В апреле ведомство сообщало, что посевная была отложена из-за аномальных погодных условий, однако отметило, что поздний посев может способствовать сбору обильного урожая.

По информации Российского гидрометеорологического центра (Росгидрометцентр), в предыдущем месяце температура в большинстве западных регионов страны оказалась на 3-7°C ниже нормы.

Холодная погода, помимо задержки посевной, замедлила рост растений и развитие корневой системы, что вызывает беспокойство, поскольку сильные корни необходимы культурам для извлечения воды из глубоких слоев почвы. Об этом заявил Аркадий Злочевский, президент Российского зернового союза, который представляет интересы производителей и экспортеров зерна.

На урожайность пшеницы влияют и другие метеорологические факторы.

В мае, в начале посевного сезона, в южных регионах России, на Урале и в Поволжье прошли сильные дожди, сообщает Росгидрометцентр. Это, помимо задержки посевной, может создать трудности для озимой пшеницы, которую обычно убирают в июне.

"Все зависит от погоды", — отметил Злочевский в телефонном разговоре. Он добавил, что недостаток времени на сбор урожая может привести к дополнительным потерям.

По данным консалтинговой компании СовЭкон, общий объем производства пшеницы в России в текущем сезоне, который начнется в июле, составляет около 89,7 миллиона тонн благодаря благоприятным погодным условиям. Однако недавно компания пересмотрела прогноз на предстоящий сезон, оценив производство пшеницы в 45,2 миллиона тонн, что на 4,6% меньше, чем в прошлом году.

Глава СовЭкон Андрей Сизов заявил, что прекращение дождей и улучшение погоды в основных зернопроизводящих регионах страны могут ускорить посевную кампанию.

"Первая половина мая — это критический период", — подчеркнул Сизов в телефонном разговоре. — "Если посевная не ускорится в мае, это может вызвать серьезные проблемы". (ИСТОЧНИК: <http://zerno.avs.ru/news/102295/zaderjki-s-sevom-yarovoi-pshenici-v-rossii-mogyt-privesti-k-snijeniurojaya--analitiki.html>)

Аналитика цен по регионам на 06.05.2026

В Аналитике указана цена руб./кг EXW без НДС по указанному региону.

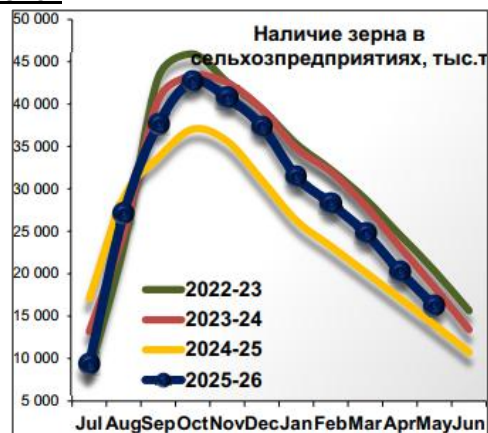
Наименование региона	пшеница 5 кл	пшеница 4 кл	пшеница 3 кл	ячмень	кукуруза	подсол нечник	соя	горох
Краснодарский край	10,0(+0,5)	13,5(+1,1)	нет цены	11,3	12,9(+0,1)	35,6	27,8(+0,2)	14,1(-0,7)
Ростовская область	10,3(+0,1)	13,3(+0,3)	нет цены	11,5	13,8(+0,1)	36,1	29,0(+0,3)	13,3(-0,7)
Ставропольский край	9,3	12,9(+0,1)	нет цены	11,7	12,6(+0,1)	35,5	27,7(+0,2)	13,2(-0,6)
Рязанская область	9,4(+0,4)	9,9(+0,8)	нет цены	10,0	9,9(+0,1)	34,6	30,7(+0,1)	10,9(+0,6)
Воронежская область	11,0(+0,6)	11,8(+1,0)	нет цены	10,7	11,6(+0,1)	36,3	31,2(+0,2)	11,6(-0,2)
Волгоградская область	10,0	11,2	нет цены	12,4	12,0	35,3	29,0(+0,3)	11,6(-0,7)
Саратовская область	9,7(-0,2)	9,9(-0,1)	нет цены	11,4	10,5	34,4	29,3(+0,3)	10,3(-0,3)
Самарская область	8,2(-0,3)	8,6	нет цены	9,7	9,1(+0,2)	32,7	28,0(+0,2)	9,3(+0,5)

Пшеница растет в цене в Центре и на Юге. **Горох** снижается в цене на Юге. **Соя** демонстрирует рост по всем регионам.

ИСТОЧНИК: <https://www.oilworld.ru/news/forage/367718>

КОНЬЮНКТУРА РЫНКОВ ЗЕРНА И ХЛЕБОПРОДУКТОВ 11 – 15 МАЯ 2026Г

На прошедшей неделе в развитии конъюнктуры внутреннего зернового рынка Европейской России в основном продолжилось позитивное движение, в то время как Азиатская часть ушла в минус, а южные регионы остались на прежних ценовых позициях. И в общем ситуация ясная и естественная: ведь для Юга рост экспортных цен был компенсирован укреплением рубля при нулевых пошлинах. Во внутренних регионах становится очевидным все меньшее предложение зерна, ведь по сравнению с прошлым сезоном наличие зерна у сельхозпроизводителей на начало мая-2026 превышает прошлогоднее лишь на +16%, тогда как в начале апреля превосходство было +18,6%. многом это происходит из-за активной реализации зерна сельхозпроизводителями, она Росстату в апреле-2026 составила 5,384 млн.т против 3,757 млн.т в апреле 2025г. Ну а снижение цен в Азиатской России целиком связано с укреплением курса рубля и отсутствием перспективного спроса практически до нового урожая.



Вот запасы зерна в сельхозорганизациях России на конец апреля 2026 года составили 16,222 млн.т против 13,981 млн.т (+16%) на аналогичную дату 2025г.

Индикативные цены расчета ставок экспортных пошлин: у пшеницы 230,7\$/t (-0), ячменя 221,4\$/t (-0,5) и кукурузы 221,4\$/t (+1,4).

Пошлины 20 – 26 мая 2026г. будут за тонну: - для пшеницы 0 руб. (0); - для ячменя 0 руб. (0); - для кукурузы 0 руб. (0)

Экспортные цены мукомольной пшеницы выросли на +\$3 к 241\$/t FOB Черное море. И **цены закупок** пшеницы в портах Черного моря подросли до 16350руб./т (+100) СРТ без НДС.

Экспортные цены ячменя также просели на -\$1 до 236\$/t FOB, а **кукурузы** прибавили +\$1 до 235\$/t FOB Черное море.

Цены закупок ячменя стабильны на 15800руб./т (0) СРТ без НДС порты Черного моря.

Закупочные цены гороха также стабильны 16000руб./т СРТ без НДС (0) и на малой воде цена 14800руб./т СРТ без НДС (0).

На мировом рынке котировки зерна и масличных менялись очень драматично и волатильно вверх и вниз под влиянием погодных факторов, первого прогноза USDA по урожаю нового сезона 2026-27гг и геополитики, также были технические моменты перехода ближайших биржевых фьючерсов с майских на июльские. В итоге по **зерну позитива** оказалось **немного больше, чем негатива, а у масличных наоборот – больше минусов.**

Итак, сначала засуха в США и провал мирных переговоров сторон конфликта в Персидском заливе привели в рост котировок зерна и масличных. Затем 12 мая вышел резко позитивный по зерну и негативный для соевых бобов прогноз USDA по новому сезону 2026-27гг. Однако этот бычий всплеск оказался быстро скорректирован трейдерами после переосмысления данных этого отчета (WASDE), особенно из-за очень высоких начальных запасов зерна на старте нового сезона, а также снижения производства пшеницы у экспортеров против роста у импортеров. Далее последовало разочарование от саммита Д.Трампа и Си Цзиньпина с распродажей биржевых контактов кукурузы и соевых бобов, что конечно негативно повлияло и на смежную пшеничную площадку. Поддержка и приостановка падения пришли от перехода ближайших фьючерсов с майских на июльские. Также слабый плюс для пшеницы от роста экспортных продаж пшеницы США за неделю на +70% до 133,5 тыс.т, но падение недельных продаж кукурузы США на -50% до 684,8 тыс.т.

Рынок фрахта вырос по индексу Baltic Dry (BDI) до 3151 единицы против 2978 неделю назад, и это максимум с ноября 2023г. Но в Азовском море оживление спроса весьма слабое из-за низкой торговой активности перед праздником КурбанБайрам – 27 мая 2026г с длительными каникулами. Также отмечен спад и на рынке Черного моря. По данным RUFco: ставки фрахта балкеров 3-5тыс.т Azov Sea–Marmara Sea снизились до 34-35 \$/t (-1) и ставки фрахта Черного моря на балкеры 25тыс.т Black Sea– Egypt 14-15\$/t (-1).

Нефть вернулась вверх к 110 \$/bbl Brent из-за отсутствия реального прогресса в направлении урегулирования американо-иранского конфликта.

Курс рубля продолжает укрепляться, так как действия Минфина РФ по приобретению валюты и золота в рамках бюджетного правила явно недостаточны на фоне высокой текущей экспортной выручки. Крупнейшие экспортеры в апреле увеличили предложение валюты до 7,3 млрд долларов (в марте — 2,4 млрд).

Таким образом, **курс рубля ниже 74 руб. за \$1 и ниже 10,7 руб. за юань.** Но движение к ещё более крепким позициям отечественной валюты продолжается, не исключено ниже 72 руб. за \$1.

Зерно: средние цены, руб./т. EXW Европейская Россия, с НДС (10%)

индекс ПроЗерно	24.04.2026	01.05.2026	08.05.2026	15.05.2026	последнее изменение	Apr-26	May-25
Пшеница 3 класса (кл.23%)	14 870	14 910	15 025	15 135	110	14 801	17 586
то же \$/t	\$196,9	\$199,3	\$202,2	\$207,0	\$4,7	\$192	\$220
Пшеница 4 класса	13 845	13 995	14 075	14 140	65	13 795	16 843
то же \$/t	\$183,3	\$187,1	\$189,4	\$193,4	\$3,9	\$179	\$211
Продовольственная рожь	14 865	15 090	15 155	15 190	35	14 605	15 083
то же \$/t	\$196,8	\$201,7	\$204,0	\$207,7	\$3,7	\$190	\$189
Фуражная пшеница	12 710	12 820	12 980	13 195	215	12 690	16 071
то же \$/t	\$168,3	\$171,4	\$174,7	\$180,4	\$5,7	\$165	\$201
Фуражный ячмень	14 075	14 145	14 225	14 165	-60	14 048	16 188
то же \$/t	\$186,4	\$189,1	\$191,5	\$193,7	\$2,2	\$182	\$202
Пивоваренный ячмень	16 500	16 500	16 500	16 500	0	17 875	23 000
то же \$/t	\$218,5	\$220,6	\$222,1	\$225,6	\$3,5	\$232	\$288
Фуражная кукуруза	13 520	13 630	13 625	13 745	120	13 446	16 064
то же \$/t	\$179,0	\$182,2	\$183,4	\$188,0	\$4,6	\$175	\$201
Горох	13 875	13 710	13 935	13 720	-215	13 783	23 479
то же \$/t	\$183,7	\$183,3	\$187,6	\$187,6	\$0,1	\$179	\$293
Овёс	10 505	10 270	10 420	10 575	155	10 509	
то же \$/t	\$139,1	\$137,3	\$140,2	\$144,6	\$4,4	\$136	

* Индекс пивоваренного ячменя – средние цены на базе EXW Центральное Черноземье

Итак:

- цены на **пшеницу 3 класса** в основном росли: в Центре на +120руб./т, в Черноземье на +215руб./т, в Поволжье на +230руб./т, на Урале на +265руб./т, снизились на Юге на -115руб./т, а в Сибири без изменений;
- цены на **пшеницу 4 класса** менялись разнонаправленно: выросли в Центре на +120руб./т и Черноземье на +250руб./т, на Юге без изменений, снизились в Поволжье на -110руб./т, на Урале на -635руб./т и в Сибири на -100руб./т;
- цены на **пшеницу 5 класса** также менялись разнонаправленно: выросли в Центре на +350руб./т, в Черноземье на +225руб./т и в Поволжье на +290руб./т, снизились на Урале на -165руб./т и в Сибири на -185руб./т, а на Юге без изменений;
- цены на **фуражный ячмень** выросли в Поволжье на +220руб./т и на Урале на +125руб./т, в остальных регионах снижались: в Центре на -130руб./т, в Черноземье на -215руб./т, на Юге на -125руб./т и в Сибири на -315руб./т;
- цены на **продовольственную рожь** выросли в Центре на +90руб./т и в Поволжье на +290руб./т, снизились на Урале на -165руб./т и в Сибири на -85руб./т, а в Черноземье без изменений;
- цены на **кукурузу** менялись разнонаправленно: выросли в Черноземье на +365руб./т и в Поволжье на +200руб./т, снизились в Центре на -90руб./т и в Приморском крае на -300руб./т, а на Юге без изменений;
- цены на **горох** выросли в Сибири на +35руб./т, снижались в Центре и Черноземье на -310руб./т, на Юге на -15руб./т и в Поволжье на -325руб./т, и в портах без изменений;

- цены на овёс снизились в Центре на -575руб./т, в Черноземье на -65руб./т и в Сибири на -50руб./т, а в Поволжье резко выросли на +1100руб./т.

Продовольственное зерно: средние цены (спрос – предложение), руб./тн, EXW с НДС (10%)

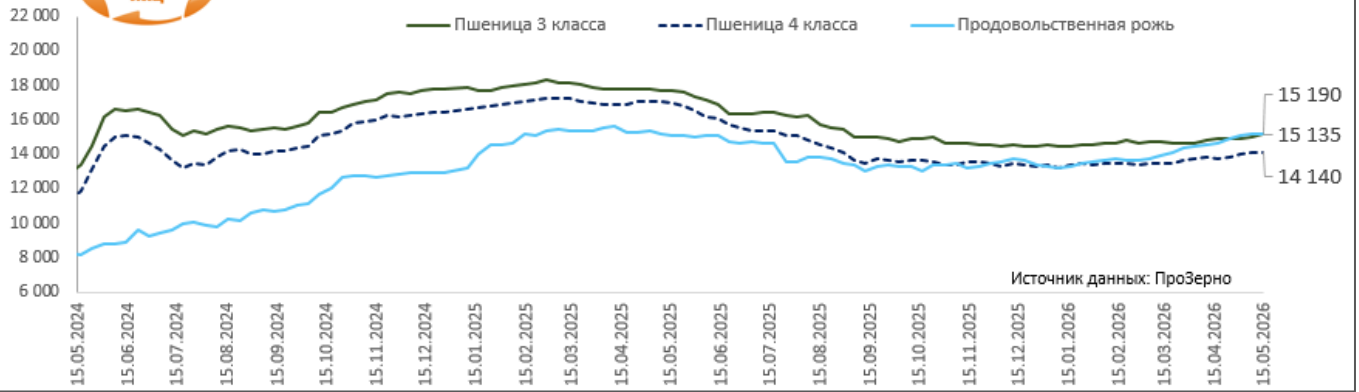
Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	08.05.26	15.05.26	08.05.26	15.05.26	08.05.26	15.05.26
Центральный район	14 660	14 780	13 640	13 760	15 513	15 600
Брянская область	14300-14600	14300-14600	14000-14400	13800-14200	16000-16200	16000-16200
Курская область	14300-14700	14500-14800	13300-13600	13500-14000	-	-
Орловская область	14300-14800	14700-15000	13200-13600	13800-14200	14300-15000	14800-15200
Рязанская область	14600-15000	15000-15400	12700-13200	12700-13000	15400-15800	15400-15800
Тульская область	14600-15400	14500-15000	14000-14400	14000-14400	15400-16000	15400-16000
Центральное Черноземье	14 500	14 713	13 675	13 925	15 475	15 475
Белгородская область	14300-14600	14500-15000	13400-13700	13800-14300	-	-
Воронежская область	14700-15000	14800-15300	14000-14300	14000-14500	15000-15400	15000-15400
Липецкая область	14500-14800	14700-15000	13500-14000	13700-14200	-	-
Тамбовская область	13800-14300	14000-14400	13000-13500	13200-13700	15000-16500	15000-16500
Юг и Северный Кавказ	16 583	16 467	15 617	15 617		
Ростовская область	16000-16500	16100-16500	15700-16000	15900-16100	-	-
Краснодарский край	16800-17200	16500-16800	16200-16500	16000-16400	-	-
Ставропольский край	16300-16700	16300-16600	14500-14800	14500-14800	-	-
Поволжье	14 360	14 590	13 370	13 260	14 475	14 500
Пензенская область	14400-14700	14500-14900	13900-14200	13000-13500	-	-
Самарская область	13500-14000	14400-14700	12200-13000	12900-13200	14000-14300	14000-14300
Саратовская область	14300-14700	14500-14800	12800-13200	12800-13100	14000-14400	14000-14400
Волгоградская область	15000-15500	14400-15400	14300-14700	13800-14300	15400-15600	15400-15600
Татарстан	13500-14000	13800-14500	12400-13000	12800-13200	13800-14300	14000-14300
Южный Урал и Зауралье	14 967	15 233	12 133	11 500	12 500	12 333
Курганская область	15000-15600	15800-16200	12000-12500	11500-12000	12800-13200	12800-13200
Оренбургская область	13200-14000	13200-13700	12000-12800	11200-11800	11500-12000	11000-11500
Челябинская область	15500-16500	16000-16500	11500-12000	11000-11500	12500-13000	12500-13000
Западная Сибирь	13 133	13 133	11 767	11 667	11 250	11 167
Омская область	14300-14700	13500-14000	13400-13700	13000-13200	11500-12000	11500-12000
Новосибирская область	12000-12300	12300-12700	10000-10500	10500-10900	10500-11000	10500-11000
Алтайский край	12500-13000	13000-13300	11000-12000	11000-11400	11000-11500	10800-11200
Восточная Сибирь	12 750	12 750	10 750	10 750	8 650	8 650
Кемеровская обл. / Красноярский край	12500-13000	12500-13000	10500-11000	10500-11000	8500-8800	8500-8800

Фуражное зерно: средние цены (спрос – предложение), руб./тн, EXW с НДС (10%)

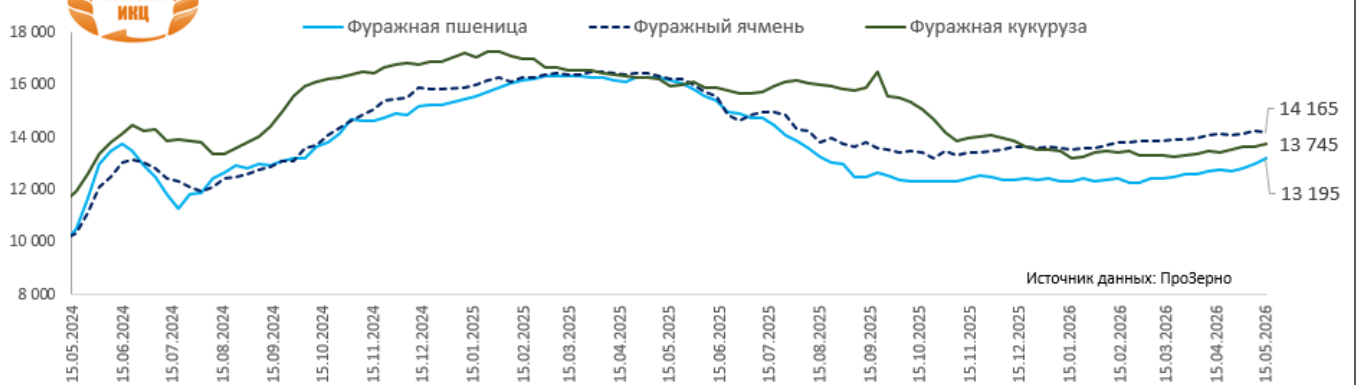
Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	08.05.26	15.05.26	08.05.26	15.05.26	08.05.26	15.05.26
Центральный район	12 390	12 740	13 570	13 440	12 610	12 520
Брянская область	12800-13200	12800-13200	12800-13200	12800-13200	12000-12400	11400-12000
Курская область	12300-12700	12500-13000	13000-13500	13000-13400	13000-13500	13000-13500
Орловская область	11500-12500	12500-12800	14000-14400	13400-13800	12100-12500	12500-12900
Рязанская область	11500-12100	12500-12800	13500-13900	13500-13900	12800-13100	12800-13100
Тульская область	12500-12800	12500-12800	13500-13900	13500-13900	12200-12500	11500-12500
Центральное Черноземье	12 875	13 100	14 013	13 800	13 363	13 725
Белгородская область	12500-13000	13000-13500	13000-13400	13000-13400	12500-13000	13200-13600
Воронежская область	13000-13500	13000-13500	14000-14400	14000-14400	13000-13500	13200-13600
Липецкая область	12500-13000	12700-13200	14300-14600	13400-13800	13900-14300	13500-14000
Тамбовская область	12500-13000	12700-13200	14000-14400	14000-14400	13200-13500	14200-14500
Юг и Северный Кавказ	14 600	14 600	15 825	15 700	15 183	15 183
Ростовская область	14700-15000	14700-15000	15300-15500	15300-15500	14500-15000	14500-15000
Краснодарский край	14600-15000	14600-15000	16000-16500	15800-16200	15400-15800	15400-15800
Ставропольский край	14000-14300	14000-14300	-	-	15000-15400	15000-15400
Поволжье	12 050	12 340	13 490	13 710	13 350	13 550
Пензенская область	12200-12500	12200-12500	12600-13200	13500-13800	12300-12700	13200-13400
Самарская область	11500-12000	12000-12400	13500-14000	13500-13900	12800-13200	12800-13200
Саратовская область	11500-12000	11800-12100	13600-14000	13600-14000	13500-13900	13500-13900
Волгоградская область	12500-13000	12600-13000	14000-14300	14000-14300	14100-14300	14100-14300
Татарстан	11500-11800	12200-12600	12500-13200	13000-13500		
Южный Урал и Зауралье	10 583	10 417	11 750	11 875		
Курганская область	10600-11000	10500-11000	-	-		
Оренбургская область	10500-11000	10000-10600	11500-12000	11500-12000		
Челябинская область	9900-10500	9900-10500	11500-12000	11800-12200		
Западная Сибирь	11 250	11 067	12 317	12 000		
Омская область	12800-13200	12500-13000	13200-13700	13000-13500		
Новосибирская область	9500-10000	9500-9900	12000-12500	12000-12500		
Алтайский край	10500-11500	10500-11000	11000-11500	10000-11000		
Восточная Сибирь	9 300	9 300				
Кемеровская обл. / Красноярский край	9000-9600	9000-9600	-	-		
Приморский край, СРТ					15 400	15 100
Славянка/Зарубино					15300-15500	15000-15200



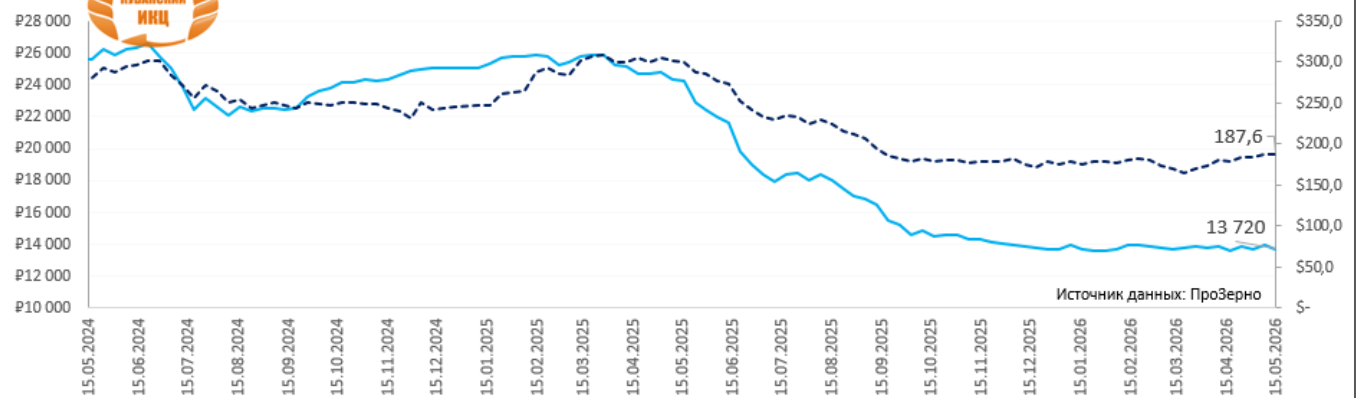
Динамика средних цен на продовольственное зерно, руб./т EXW Европейская Россия с НДС (10%)



Динамика средних цен на фуражное зерно, руб./т EXW Европейская Россия с НДС(10%)



Динамика средних цен на горох в Европейской России за тонну на условиях EXW с НДС (10%)



Овёс: средние цены, руб./т EXW, с НДС (10%)

Индекс ПроЗерно: овёс	24.04.2026	01.05.2026	08.05.2026	15.05.2026	последнее изменение
Европейская Россия	10 505	10 270	10 420	10 575	155
Центральный район	10 785	10 114	10 564	9 991	-573
Центральное Черноземье	10 233	10 200	10 200	10 133	-67
Поволжье	10 500	10 500	10 500	11 600	1 100
Западная Сибирь	10 675	10 500	10 125	10 075	-50

Горох: средние цены, руб./т EXW, с НДС (10%)

Индекс ПроЗерно: горох	24.04.2026	01.05.2026	08.05.2026	15.05.2026	последнее изменение
СРТ порт Азовское море, без НДС	15 750	15 750	16 000	16 000	► 000
СРТ порт Азовское море, \$/t без НДС	\$208,5	\$210,6	\$215,4	\$218,8	\$3,4
Юг и Северный Кавказ, с НДС	16 550	16 550	16 550	16 533	▼ -017
Центр и Черноземье, с НДС	12 533	12 350	12 344	12 033	▼ -311
Поволжье, с НДС	12 538	12 225	12 913	12 588	▼ -325
Западная Сибирь, с НДС	12 417	12 417	12 417	12 450	▲ 033

Средние цены (покупки-продажи) муки, руб./т EXW, с НДС (10%)

индекс ПроЗерно	24.04.2026	01.05.2026	08.05.2026	15.05.2026	последнее изменение	Apr-26	May-25
Пшеничная мука высшего сорта	24 050	24 125	24 075	24 215	140	24 100	25 898
то же \$/t	\$318,4	\$322,5	\$324,0	\$331,1	\$7,1	\$313	\$324
Пшеничная мука 1 сорта	21 935	21 960	22 040	22 135	95	22 023	23 423
то же \$/t	\$290,4	\$293,6	\$296,7	\$302,7	\$6,0	\$286	\$293
Пшеничная мука 2 сорта	18 645	18 750	19 190	18 815	-375	18 691	20 591
то же \$/t	\$246,9	\$250,7	\$258,3	\$257,3	-\$1,0	\$243	\$257
Ржаная обдирная мука	21 970	22 020	22 090	22 170	80	21 844	20 349
то же \$/t	\$290,9	\$294,4	\$297,3	\$303,2	\$5,8	\$284	\$254

Средние цены на крупы в Европейской России, руб./тн, EXW с НДС (10%)

индекс ПроЗерно	24.04.2026	01.05.2026	08.05.2026	15.05.2026	последнее изменение	Apr-26	May-25
Гречневая крупа 1 сорта	34 585	35 065	35 210	34 730	-480	34 594	28 904
то же \$/t	\$457,9	\$468,8	\$473,9	\$474,9	\$1,0	\$449	\$361
Рисовая крупа 1 сорта	45 965	45 200	44 935	42 065	-2 870	46 100	55 724
то же \$/t	\$608,6	\$604,3	\$604,8	\$575,2	-\$29,6	\$598	\$697
Пшено 1 сорта	25 460	25 605	25 645	26 000	355	25 835	26 219
то же \$/t	\$337,1	\$342,3	\$345,2	\$355,5	\$10,4	\$335	\$328

Цены закупки зерна предприятий-переработчиков по регионам РФ (с НДС) по состоянию на 15.05.2026г.

Наименование субъекта	пшеница 3 класс	пшеница 4 класс	рожь прод.	овес прод.	пшеница фуражная	ячмень фуражный	овес фуражный
С.-Петербург	19 650	17 500			17 500	17 500	
Брянская область	15 000	14 250			14 250	14 000	11 000
Владимирская область	14 750	13 750	17 300				
Орловская область				10 150	14 800	14 500	
Московская область	16 244	15 900			15 183		
Рязанская область	15 467	15 000				14 500	
Тверская область	17 250	17 250			16 000		
Тульская область	15 440	14 920			14 463	14 400	
Белгородская область	16 300	15 600			15 320	15 813	
Воронежская область	16 350	15 553			15 480	15 467	
Курская область	16 350	15 400			14 900	15 300	
Липецкая область	15 400	14 700			14 700		
Тамбовская область	15 467	14 875	19 000		14 642	14 740	
Респ. Чувашия	14 133	13 000	13 250		11 250		
Кировская область					13 750		
Нижегородская область	14 275	12 833	16 000		12 833	13 667	12 500
Респ. Татарстан					12 925		
Волгоградская область	14 750			14 000			
Пензенская область	14 700	14 700			14 700		
Самарская область	14 167	13 500	15 500				
Саратовская область	14 783	13 910	13 200				
Краснодарский край	17 160	17 050			16 445		
Ставропольский край	16 610	16 170			16 170		
Респ. Адыгея					16 445	16 500	
Ростовская область		18 200			17 413		
Респ. Башкортостан	15 950	13 500			12 917		
Респ. Удмуртия	15 900	14 900					
Курганская область	15 200						
Оренбургская область	14 000	12 670			12 600		
Пермский край	16 125	14 750			13 000		
Свердловская область	16 500				12 900	12 500	
Челябинская область	15 852	13 000		11 000	12 333	11 000	
Алтайский край	13 363	11 563		9 000	11 389		
Кемеровская область					12 100	12 500	8 140
Новосибирская область	13 250	12 450			12 450	12 100	8 740
Омская область	13 500	13 050			12 500	11 500	
Томская область	13 750	11 600			11 600	11 690	8 585
Тюменская область	16 000			11 000	11 000		

*Информация получена на основании мониторинга цен, проводимого ИКАР. Цены реальных сделок являются предметом переговоров между продавцом и покупателем с учетом: объемов поставок, условий поставок, порядка оплаты, и могут отличаться от ценовых индексов, как в большую, так и меньшую сторону. (ИСТОЧНИК: ИКАР)

Ниже приведем **оптовые закупочные цены на пшеницу (руб./т), без НДС**. Цены собираются с сайтов компаний дважды в сутки, до 11:00 (МСК) и до 15:00 (МСК) и носят ознакомительный характер, Zerno.Ru не несет ответственность за несоответствие представленных цен актуальным ценам продаж.

Оптовые закупочные цены на пшеницу (руб./т), без НДС, руб./т на 18.05.2026г.

Название города/организации	Минимальные	Максимальные
Азов	14 300	15 000
Азовский портовый элеватор (Астон)	15 000	15 000
Деревянко В.И., КФХ (Азов)	14 300	14 400
Воронеж	10 400	10 800
Подгоренский элеватор (Гефест Агро)	10 400	10 800
Краснодар	15 000	15 000
Био Ферма, Кисляковка (Астон)	15 000	15 000
Миллерово	13 600	13 600
Миллеровское ХПП, ООО (Евразия Трейдинг)	13 600	13 600
Новороссийск	15 200	15 800
Евразия Трейдинг (КСК СРТ)	15 400	15 400
РЗТ (Зерновой комбинат КСК)	15 800	15 800
Деревянко В.И., КФХ (КСК)	15 200	15 200
Ростов-на-Дону	13 900	15 600
Астон, АО	15 000	15 000
Багаевский водный терминал (Астон)	14 400	14 900
Глубокинский филиал (Астон)	14 000	14 000
Константиновский филиал (Астон)	14 600	14 600
Трубецкой филиал (Астон)	14 000	14 000
ООО "Диона" (Гефест Агро)	14 800	15 000
Юг Руси, АО	14 800	14 800
РЗТ (Ростовский зерновой терминал)	15 300	15 600
Атаманский элеватор (Астон)	13 900	14 400
Зерновой экспорт, ООО (Ростов-на-Дону)	14 500	14 600
Таганрог	14 800	14 800
ТСРЗ СРТ (Евразия Трейдинг)	14 800	14 800
Чебоксары	12 909	13 364
Чувашхлебопродукт, АО	12 909	13 364

ИСТОЧНИК: ZERNO.RU

Оптовые закупочные цены на кукурузу без НДС, руб./т на 18.05.2026г.

Город	Фирма	Класс 1	Класс 3
Воронеж	Мукомольный завод "Терновский", ООО (Астон)		11 000
Ростов-на-Дону	Астон Крахмало-Продукты. Ибреть (Астон)		14 200
	РЗТ (Ростовский зерновой терминал)	15 000	

ИСТОЧНИК: ZERNO.RU

Оптовые закупочные цены на ячмень без НДС, руб./т 18.05.2026г.

Название города	Наименование организации	Класс 2	Класс 3
зов	Азовский портовый элеватор (Астон)		14000
Астрахань	Трейд Оверсис (Астраханский порт, Астрахань)		
Краснодар	Био Ферма, Кисляковка (Астон)		14000
Новороссийск	АО "КСК" (Гефест Агро)	13200	
Ростов-на-Дону	Астон, АО		14000
	Атаманский элеватор (Астон)		13300
	Глубокинский филиал (Астон)		13000
	ООО "Диона" (Гефест Агро)		13000
	Трубецкой филиал (Астон)		13000

ИСТОЧНИК: ZERNO.RU

Средние закупочные цены на пшеницу 4 класса, протеин \geq 12,5% в портах, на 18.05.2026г., без НДС

Название города/организации	RUB/MT	EURO/MT	USD/MT
Азов	14 650	174,25	202,49
Азовский портовый элеватор (Астон)	15 000	178,41	207,33
Деревянко В.И., КФХ (Азов)	14 300	170,09	197,65
Новороссийск	15 480	184,12	213,96
НЗТ (Деметра Трейдинг)	15 800	187,93	218,38
НКХП (Деметра Трейдинг)	15 800	187,93	218,38
Евразия Трейдинг (КСК СРТ)	15 000	178,41	207,33
РЗТ (Зерновой комбинат КСК)	15 800	187,93	218,38
Деревянко В.И., КФХ (КСК)	15 000	178,41	207,33
Ростов-на-Дону	14 588	173,51	201,63
Астон, АО	15 000	178,41	207,33
ООО "Диона" (Гефест Агро)	14 800	176,03	204,56
Багаевский водный терминал (Астон)	14 300	170,09	197,65

Константиновский филиал (Астон)	14 600	173,66	201,80
Юг Руси, АО	14 600	173,66	201,80
РЗТ (Ростовский зерновой терминал)	15 100	179,60	208,71
Атаманский элеватор (Астон)	13 800	164,14	190,74
Зерновой экспорт, ООО (Ростов-на-Дону)	14 500	172,47	200,42
Таганрог	14 800	176,03	204,56
ТСРЗ СРТ (Евразия Трейдинг)	14 800	176,03	204,56
Тамань	15 800	187,93	218,38
ЗТКТ (Деметра Трейдинг)	15 800	187,93	218,38

ИСТОЧНИК: ZERNO.RU

**Динамика и товарная структура экспорта зерна из России в 2025-26 с/х г., тонн
(Оценка ПроЗерно в портах, с учетом санкционных стран и Казахстана)**

Месяц	Пшеница	Ячмень	Кукуруза	Рожь	Овес	Горох	Нут	Общий итог
июль	1 682 751	530 132	523 268	1 294	105 708	16 976	2 860 129	
август	4 132 815	660 604	204 759	321	380	245 276	25 020	5 269 174
сентябрь	4 352 357	666 829	114 434	126	150 736	65 922	5 350 404	
октябрь	5 151 465	529 775	243 758	420	63	175 255	83 795	6 184 530
ноябрь	5 104 351	401 444	485 169	259	132	58 927	44 772	6 095 054
декабрь	3 943 591	258 298	476 406	812	2 687	61 069	56 432	4 799 295
январь	2 770 778	247 944	367 820	2 092	8 774	70 145	22 920	3 490 472
февраль	2 497 903	335 685	417 102	1 305	6 294	123 890	31 981	3 414 159
март	4 549 120	269 277	481 457	2 026	9 328	119 978	33 631	5 464 817
апрель	3 557 268	309 966	362 176			148 851	9 939	4 388 200
май	1 067 369	22 089	41 948			86 800	6 162	1 224 367
Итог	38 809 768	4 232 043	3 718 297	8 528	27 782	1 346 633	397 550	48 540 602

ИСТОЧНИК: ПроЗерно

**Недельная динамика и товарная структура экспорта зерна из России
апрель-май 2026 (без учета Казахстана)**

Дата	Пшеница	Ячмень	Кукуруза	Горох	Нут	Общий итог
30 марта - 5 апреля	682 365	43 490	100 824	27 445		854 124
6 - 12 апреля	841 151	98 167	64 908	31 933	4 801	1 040 961
13 - 19 апреля	1 017 688	93 846	72 961	105 804	2 832	1 293 131
20 - 26 апреля	760 482	47 789	94 107	7 814	956	911 147
27 апреля - 3 мая	895 835	50 519	86 621		7 511	1 040 485
4 - 10 мая	746 821	16 465	21 423	86 800		871 508

Недельный экспорт сократился на 16% и составил 0,871 млн.т зерна, из них: 746,8 тыс.т пшеницы, 16,5 тыс.т ячменя, 21,4 тыс.т кукурузы и 86,8 тыс.т гороха.

Предварительный экспорт за апрель – 4,388 млн.т, из них: 3,6 млн.т пшеницы, 310,0 тыс.т ячменя, 362,2 тыс.т кукурузы, 148,9 тыс.т гороха и 9,9 тыс.т нута.

БИРЖЕВЫЕ ТОВАРНЫЕ АУКЦИОНЫ НА АО НТБ

Анонс товарных аукционов на неделю 18-22 мая 2026:

Заказчик	Направленность	Товар	Дни недели	Базис поставки	Объем,
ООО "Тамбовский бекон"	покупка	Ячмень кормовой, без НДС	Пн, вт	СРТ Тамбовская область	900
ООО "Тамбовский бекон"	покупка	Кукуруза кормовая, без НДС	Пн, вт	СРТ Тамбовская область	1 440
ООО "Тамбовский бекон"	покупка	Пшеница кормовая 10,5-13,4, без НДС	Пн, вт	СРТ Тамбовская область	12 000
ООО "Тамбовский бекон"	покупка	Кукуруза кормовая, без НДС	Пн, вт	СРТ Белгородская область	2 340
ООО "Тамбовский бекон"	покупка	Пшеница кормовая 10,5-13,4, без НДС	Пн, вт	СРТ Белгородская область	2 400
ООО "Тамбовский бекон"	покупка	Ячмень кормовой, без НДС	Пн, вт	СРТ Белгородская область	1 200
ООО "Доставка Морем Агро"	покупка	Пшеница 12,5%, без НДС	Пн, вт, ср,чт,пт	СРТ ЗТТ	2 550
ООО "Заказчик №1"	покупка	Пшеница 4 класс 12,5%, без НДС	Пн, вт	СРТ НЗТ	1 200
ООО "АПК АСТ Компани М"	покупка	Пшеница 3 класс 13,5%, без НДС	Пн, вт, ср,чт,пт	СРТ КСК	2 550
ООО "АПК АСТ Компани М"	покупка	Пшеница 4 класс 11,5%, без НДС	Пн, вт, ср,чт,пт	СРТ КСК	2 550
ООО "АПК АСТ Компани М"	покупка	Пшеница 4 класс 12,5%, без НДС	Пн, вт, ср,чт,пт	СРТ КСК	2 550

ООО "Доставка Морем Агро"	покупка	Пшеница 12,5%, без НДС	Пн, вт, ср,чт,пт	СРТ КСК	7 000
ООО "Заказчик №1"	покупка	Пшеница 4 класс 12,5%, без НДС	Пн, вт	СРТ НЗТ	1 240
ООО "ОЗК Трейдинг"	покупка	Пшеница 4 класс 12,5%, без НДС	Пн, вт	СРТ НКХП	510
АО "Гранари Ресурсы"	покупка	Пшеница 4 класс 12,5%, без НДС	Пн	СРТ КСК	1 070
Масличные культуры					
ООО Торговый дом "Содружество"	покупка	Соя, с НДС	Пн, вт	ДАР КурскАгроТерминал	80 000
ООО Торговый дом "Содружество"	покупка	Подсолнечник, с НДС	Пн, вт, ср	ДАР КурскАгроТерминал	45 000
ООО Торговый дом "Содружество"	покупка	Рапс, с НДС	Пн, вт, ср, чт	ДАР КурскАгроТерминал	12 000
ООО Торговый дом "Содружество"	покупка	Соя, с НДС	Пн, вт	ДАР Амурская область	20 000
ООО "Борисоглебский МЭЗ"	продажа	Подсолнечник, с НДС	Пн, вт, ср,чт,пт	EXW Воронежская область	2 550
ООО Торговый дом "Содружество"	покупка	Рапс, с НДС	Пн, вт, ср, чт	ДАР Краснодарский край	12 000
ООО "ЧЕРКИЗОВО-МАСЛА"	покупка	Соя, с НДС	Пн, вт, ср,чт,пт	ДАР Липецкая область	50 000
ООО "МЭЗ Юг Руси"	покупка	Подсолнечник, без НДС	Пн	СРТ	480

Сводные итоги последних торгов на товарных аукционах:

Дата торгов	Направленность	Товар	Заказчик аукциона	Условия поставки (на условиях СРТ Инкотермс 2020)	Объем торгов, тонн	Средневзвешенная цена, руб.
18.05.2026	Покупка	Пш.4кл.,12,5% - Д.Тр, без НДС	ООО "Заказчик №1"	Поставка Товара железнодорожным транспортом в течение 45 дней на условиях СРТ (Инкотермс 2020) с пунктом назначения ООО "НЗТ"	600	16 375
18.05.2026	Покупка	Пш.4кл.,12,5% - Д.Тр, без НДС	ООО "Заказчик №1"	Поставка Товара автотранспортом в течение 15 дней на условиях СРТ (Инкотермс 2020) с пунктом назначения ООО "НЗТ"	620	16 040
18.05.2026	Покупка	Пшеница 4 класса, протеин 12,5%, цена без НДС	ООО "ОЗК Трейдинг"	Поставка Товара автотранспортом в течение 15 дней на условиях СРТ (Инкотермс 2020) с пунктом назначения ПАО "НКХП"	90	15 900
15.05.2026	Покупка	Пш.4кл.,12,5% - Д.Тр, без НДС	ООО "Заказчик №1"	Поставка Товара железнодорожным транспортом в течение 45 дней на условиях СРТ (Инкотермс 2020) с пунктом назначения ООО "НЗТ"	600	16 475
15.05.2026	Покупка	Пш.4кл.,12,5% - Д.Тр, без НДС	ООО "Заказчик №1"	Поставка Товара автотранспортом в течение 15 дней на условиях СРТ (Инкотермс 2020) с пунктом назначения ООО "НЗТ"	620	16 025
15.05.2026	Покупка	Пшеница 4 класса, протеин 12,5%, цена без НДС	ООО "ОЗК Трейдинг"	Поставка Товара железнодорожным транспортом в течение 45 дней на условиях СРТ (Инкотермс 2020) с пунктом назначения ПАО "НКХП"	75	16 400
15.05.2026	Покупка	Пшеница 4 класса, протеин 12,5%, цена без НДС	ООО "ОЗК Трейдинг"	Поставка Товара автотранспортом в течение 15 дней на условиях СРТ (Инкотермс 2020) с пунктом назначения ПАО "НКХП"	90	16 050
14.05.2026	Покупка	Пш.4кл.,12,5% - Д.Тр, без НДС	ООО "Заказчик №1"	Поставка Товара железнодорожным транспортом в течение 45 дней на условиях СРТ (Инкотермс 2020) с пунктом назначения ООО "НЗТ"	600	16 600
14.05.2026	Покупка	Пш.4кл.,12,5% - Д.Тр, без НДС	ООО "Заказчик №1"	Поставка Товара автотранспортом в течение 15 дней на условиях СРТ (Инкотермс 2020) с пунктом назначения ООО "НЗТ"	620	16 000
14.05.2026	Покупка	Пшеница 4 класса, протеин 12,5%, цена без НДС	ООО "ОЗК Трейдинг"	Поставка Товара железнодорожным транспортом в течение 45 дней на условиях СРТ (Инкотермс 2020) с пунктом назначения ПАО "НКХП"	75	16 700
14.05.2026	Покупка	Пшеница 4 класса, протеин 12,5%, цена без НДС	ООО "ОЗК Трейдинг"	Поставка Товара автотранспортом в течение 15 дней на условиях СРТ (Инкотермс 2020) с пунктом назначения ПАО "НКХП"	90	15 983

ИСТОЧНИК: <https://www.namex.org/ru/about>

МИРОВОЙ РЫНОК ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР

Минсельхоз США: производство пшеницы в мире в 2026-2027 гг будет ниже рекорда 2025-2026

Мировое производство пшеницы в сезоне 2026-2027 годов будет ниже рекорда прошлого сезона, Россия останется крупнейшим экспортером, прогнозируется в докладе минсельхоза США.

"Мировое производство пшеницы в 2026-2027 годах ожидается на уровне 819,1 миллиона тонн, что на 24,8 миллиона ниже рекордного урожая 2025-2026 годов", - говорится в релизе.

Наиболее значительное сокращение ожидается среди крупнейших экспортеров, таких как США (-11,5 миллиона тонн, или 21%), Евросоюз (-9,1 миллиона тонн, 6%), Аргентина (-6,9 миллиона тонн, 25%), Австралия (-6 миллиона тонн, 17%), Канада (- 5 миллионов тонн, 12%), Казахстан (-4,3 миллиона тонн, 22%) и Россия (-4,3 миллиона тонн, 5%).

В текущем сезоне также ожидается снижение потребления пшеницы на кормовые и прочие остаточные нужды в Китае, ЕС, России и Казахстане. В то же время это будет частично компенсировано ростом потребления в Индии.

Кроме того, потребление зерна в продовольственных целях, на семена и для промышленной переработки, согласно прогнозам американского минсельхоза, увеличится, преимущественно в Индии. Снижение конечных запасов этого зерна в сезоне 2026-2027 годов составит 1%.

Ведомство также ожидает сокращения мирового спроса на импорт пшеницы, причем значительное снижение ожидается в странах Северной Африки и Ближнего Востока, где прогнозируется рост собственного производства. В Марокко, Турции, Узбекистане, Иране, Сирии, Алжире и Великобритании также ожидается сокращение импорта на фоне существенного восстановления внутреннего производства.

Прогнозируется, что Индонезия и Египет разделят статус крупнейших мировых импортеров пшеницы - по 12,5 миллионов тонн каждая страна. При этом Россия останется крупнейшим мировым экспортером пшеницы - объем поставок в 2026-2027 годах прогнозируется на уровне 47 миллионов тонн, что выше пересмотренного прогноза на прошлый сезон, поскольку значительные запасы поддерживают уровень экспорта даже при снижении производства.

Существенное сокращение производства у ведущих мировых экспортеров приведет к общему снижению объемов мировой торговли. При этом ЕС и Украина также, как ожидается, покажут небольшой рост экспорта благодаря конкурентоспособным ценам и достаточным переходящим запасам. Снижение экспорта прогнозируется для таких стран, как Аргентина, Казахстан, Канада, США и Австралия. (ИСТОЧНИК: <https://www.zol.ru/n/4144d>)

Мировой рынок зерна и масличных: цены на пшеницу, кукурузу, сою резко выросли после публикации договоренности между КНР и США

В понедельник, **18 мая 2026 года**, рынок пшеницы резко вырос на всех трех биржах после публикации информационного бюллетеня Белого дома данных по торговым отношениям между США и Китаем. Июльские котировки мягкой озимой пшеницы на Чикагской товарной бирже CBOT подскочили до \$244,16 за тонну, Июльские фьючерсы твердой озимой пшеницы KCBT в Канзас-Сити - до \$258,58 за тонну, июльские фьючерсы твердой яровой пшеницы MGEX в Миннеаполисе - до \$258,40 за тонну.

Июльские фьючерсы пшеницы мягкой озимой SRW в Чикаго закрылись на отметке \$6,64-1/2, подорожав на 28 3/4 цента, сентябрьские фьючерсы пшеницы SRW в Чикаго закрылась на отметке \$6,77-3/4, подорожав на 28 центов. Июльские фьючерсы пшеницы HRW в Канзас-Сити закрылись на отметке \$7,03-3/4, подорожав на 15 3/4 цента, сентябрьские фьючерсы пшеницы HRW в Канзас-Сити закрылись на отметке \$7,13-3/4, подорожав на 16 1/4 цента. Июльские фьючерсы яровой пшеницы MGEX в Миннеаполисе закрылись на отметке \$7,03-1/4, подорожав на 18 центов, сентябрьские фьючерсы яровой пшеницы MGEX закрылись на отметке \$7,24, подорожав на 18 1/4 цента.

Согласно данным экспортной инспекции, за неделю, закончившуюся 14 мая, было отгружено 223 972 тонны американской пшеницы. Это на 56,23% меньше, чем на прошлой неделе, но на 48,08% меньше, чем за ту же неделю прошлого года. Филиппины закупили 65 999 тонн, 65 465 тонн отправлено в Мексику и 34 808 тонн — в Японию. Общий объем поставок за маркетинговый год составил 23 099 млн тонн, что на 11,32% больше, чем годом ранее.

Фонды, накопившие рекордные длинные позиции по зерновым, начали их сокращать. В воскресенье Белый дом опубликовал информационный бюллетень о переговорах США и Китая, состоявшихся на прошедшей неделе, в котором, в частности, говорится, что «Китай будет закупать сельскохозяйственную продукцию США на сумму не менее 17 миллиардов долларов в год в 2026 году (пропорционально), 2027 и 2028 годах, в дополнение к обязательствам по закупке сои, взятым КНР на себя в октябре 2025 года».

В понедельник фьючерсы на кукурузу продемонстрировали рост. Июльские фьючерсы на кукурузу закрылись на отметке \$4,77, подорожав на 21 1/4 цента. Сентябрьские фьючерсы на кукурузу закрылись на отметке \$4,82-1/4, подорожав на 19 1/4 цента. Декабрьские фьючерсы кукурузы закрылись на отметке \$4,98, подорожав на 17 центов.

Согласно отчету экспортной инспекции, за неделю, закончившейся 14 мая, было отгружено 1,379 млн тонн американской кукурузы. Это на 19,07% меньше, чем на прошлой неделе, и на 21,68% меньше, чем за ту же неделю прошлого года. Япония закупила 440 975 тонн, 377 217 тонн отправлены в Мексику и 84 814 тонн — на Тайвань. Общий объем отгруженной на экспорт кукурузы за маркетинговый год с 1 сентября составил 58,57 млн тонн, что на 28,5% больше, чем за аналогичный период прошлого года.

В понедельник фьючерсы на соевые бобы выросли. Июльские фьючерсы соевых бобов закрылись на отметке \$11,77, снизившись на 15 1/2 цента. Августовские фьючерсы закрылись на отметке \$11,76-1/2, снизившись на 13 1/4 цента. Сентябрьские фьючерсы соевых бобов закрылись на отметке \$11,62-3/4, снизившись на 12 1/2 цента. Ноябрьские фьючерсы соевых бобов закрылись на отметке \$11,70 3/4, снизившись на 12 3/4 цента.

Согласно еженедельному отчету NASS о ходе посевных работ, к 17 мая в США соя посеяна на 67% запланированных площадей, что выше среднего показателя для этого времени года (53%). Всхожесть составила 32% против 23% в среднем. По данным Федеральной системы мониторинга сельскохозяйственной продукции Минсельхоза США (USDA FGIS), экспорт американских соевых бобов за неделю, закончившуюся 14 мая, составил 483 881 тонну. Это на 27,1% меньше, чем неделей ранее, но вдвое превышает показатель за ту же неделю прошлого года. Китай закупил 203 387 тонн, 98 219 тонн отправлено в Мексику и 93 265 тонн — в Египет. Экспорт соевых бобов за текущий сезон 2025/26 с 1 сентября составил 34 472 тонны, что на 21,9% меньше, чем за аналогичный период прошлого сезона.

На Чикагской товарно-сырьевой бирже (CBOT) в понедельник с поставкой в июле:

пшеница (июль 2026) - 244,16 дол./т (17670 руб./т) - плюс 4,52%;
кукуруза (июль 2026) - 187,80 дол./т (13590 руб./т) - плюс 4,66%;
соя - бобы (июль 2026) - 445,69 дол./т (32250 руб./т) - плюс 3,06%;
рис (июль 2024) - 627,88 дол./т (45430 руб./т) - плюс 1,95%;
рапс (ICE, июль 2026) - 738,10 cad/т (38830 руб./т) - плюс 0,29%.

Французский рынок пшеницы в понедельник вырос вслед за Чикаго. По итогам торгового дня сентябрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF поднялись до - €213,25 за тонну (в долларовом эквиваленте - до \$247,92), декабрьские фьючерсы - до €222,50 за тонну (в долларовом эквиваленте - до \$258,68). Июньские котировки кукурузы поднялись до - €210,50 за тонну (в долларовом эквиваленте - до \$244,73), августовские котировки кукурузы - до €216,50 за тонну (в долларовом эквиваленте - до \$251,70).

По оценкам FranceAgriMer, состояние посевов зерновых культур во Франции стабилизировалось после майских дождей, которые улучшили ситуацию после засухи в ареле. Так, по данным на 11 мая, 80% посевов мягкой пшеницы в стране находились в хорошем или отличном состоянии, что соответствует показателю недель ранее. К 11 мая кукурузой во Франции засеяно 95% запланированной площади против 86% неделей ранее и 88% годом ранее. По первой оценке FranceAgriMer, 90% урожая кукурузы находится в хорошем и отличном состоянии, что выше показателя прошлого года в 88%.

На Парижской бирже (MATIF) в понедельник котировки июньских, сентябрьских контрактов на закрытие торгов составили:

пшеница мукомольная (снт 2026) - 247,92 дол./т (17940 руб./т) - плюс 1,29%;

кукуруза (июнь 2026) - 244,73 дол./т (17710 руб./т) - плюс 1,19%;

подсолнечник (на бирже **SAFEX**, июль - 8920 зар./т (38770 руб./т) - минус 0,34%;

масло подсолн. (11.05.2026 Роттердам, наливом FOB) - 1520,00 дол./т (109970 руб./т).

Справочно курсы валют на 18.05.2026:

72,3497 руб. = Доллар США

84,0742 руб. = Евро

52,6103 руб. = Канадский доллар

43,4655 руб. = 10 Южноафриканских рэндов

индекс подсолнечного масла **SOEXP** = \$1297,32

ИСТОЧНИК: <http://zerno.avs.ru/news/102320/mirovoi-rinok-zerna-i-maslichnih-ceni-na-pshenicy-kykuryzy-sou-rezko-virosli-posle-publikacii-dogovorennosti-mejdy-knr-i-ssha-.html>

КОНЬЮНКТУРА МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

Наименование товара	24.04.2026	01.05.2026	08.05.2026	15.05.2026	Изменение за неделю	Apr-26	May- 25
Ближайшие зерновые фьючерсы							
Пшеница США, ТРО №2, СВТО	\$223,5	\$229,4	\$223,2	\$233,5	+ \$10,4	\$218	\$195
Желтая кукуруза США № 3, СВТО	\$179,1	\$184,3	\$179,6	\$179,4	- \$0,2	\$177	\$177
Пшеница США HRW, КСВТ	\$242,1	\$250,7	\$247,1	\$252,8	+ \$5,7	\$230	\$193
Франция прод. пшеница, MATIF, €/т	€ 195,3	€ 191,5	€ 187,5	€ 209,8	+ € 22,3	€ 196	€ 203
то же, \$/mt	\$228,9	\$224,5	\$221,0	\$243,9	'+ \$22,9	\$229	\$229
Франция Кукуруза, MATIF, €/т	€ 217,5	€ 223,5	€ 211,5	€ 207,3	- € 4,3	€ 208	€ 196
то же, \$/mt	\$255,0	\$262,0	\$249,3	\$240,9	- \$8,3	\$243	\$221
Ближайшие масличные фьючерсы							
Американская соя, СВТО	\$427,5	\$436,4	\$438,8	\$432,5	- \$6,3	\$429	\$386
Соевое масло США, СВТО	\$1 585,3	\$1 689,8	\$1 659,2	\$1 628,8	- \$30,4	\$1 522	\$1 068
Соевый шрот США, СВТО	\$357,5	\$353,6	\$355,5	\$368,5	+ \$13,0	\$359	\$325
Франция Рапс, MATIF, €/т	€ 559,5	€ 520,8	€ 511,3	€ 522,8	+ € 11,5	€ 518	€ 480
то же, \$/mt	\$655,8	\$610,4	\$602,6	\$607,7	'+ \$5,2	\$605	\$541
Наличный рынок зерна, FOB							
США Пшеница ТРО № 2	\$257	\$263	\$255	\$261	+ \$6	\$253	\$221
США Пшеница HRW 11.0	\$292	\$300	\$298	\$306	+ \$8	\$279	\$237
HRS пшеницы США (NS/DNS 14.0)	\$320	\$331	\$316	\$318	+ \$2	\$307	\$284
Желтая кукуруза США № 2	\$229	\$234	\$235	\$230	-\$5	\$223	\$208
Французский ячмень, Руан	\$236	\$234	\$240	\$236	-\$4	\$235	\$222
Французская продовольственная пшеница, Руан	\$236	\$232	\$232	\$235	+ \$3	\$236	\$232
Российская продовольственная пшеница, Черное море	\$239	\$239	\$238	\$241	+ \$3	\$238	\$241
Российский ячмень, Черное море	\$240	\$238	\$237	\$236	-\$1	\$239	
Российская кукуруза, Черное море	\$228	\$232	\$234	\$235	+ \$1	\$226	
Наличный рынок масличных, FOB							
Бразильская соя, FOB	\$440	\$442	\$455	\$440	- \$15	\$437	\$405
Аргентинская соя, Up River	\$425	\$435	\$435	\$425	-\$10	\$424	\$388
Американская соя, Мексиканский залив (США)	\$466	\$473	\$478	\$468	-\$10	\$466	\$415
Подсолнечное масло ЕС, Роттердам	\$1 510	\$1 520	\$1 520	\$1 495	-\$25	\$1 483	\$1 213
Российское подсолнечное масло, Черное море	\$1 340	\$1 345	\$1 295	\$1 295	\$0	\$1 331	\$1 104
1 EUR	\$1,172	\$1,172	\$1,179	\$1,163	-\$0,016	\$1,17	\$1,13
1 GBP	\$1,353	\$1,358	\$1,363	\$1,333	-\$0,031	\$1,34	\$1,34

ИСТОЧНИК: ПроЗерно

Котировки фьючерсов (CFD) в режиме реального времени на момент написания статьи

товар	месяц	последние	максимум	минимум	изменение	изменение, %
Грубый рис	Июль 2026	12,78	12,81	12,76	-0,04	-0,31%
Кукуруза США	Июль 2026	478,62	481,63	475,10	1,63	0,34%
Овес	Май 2025	376,10	376,40	371,80	3,35	0,90%
Пшеница Лондон	Май 2025	187,10	187,10	187,10	1,80	0,97%
Пшеница США	Июль 2026	670,40	679,30	664,10	6,40	0,96%
Соевая мука США	Июль 2026	335,55	338,25	334,30	1,05	0,31%

Соевое масло США	Июль 2026	75,40	75,85	75,19	-0,22	-0,30%
Соевые бобы США	Июль 2026	1.213,88	1.220,63	1.211,50	0,88	0,07%

ИСТОЧНИК: <https://ru.investing.com/commodities/grains>

Для написания информации использовались следующие источники: ПроЗерно, Зерновой портал Центрального Черноземья, Зерно Он-Лайн, Зерно.ру, Минсельхоз РФ, тоех.com, www.pateх.org, поле.РФ и другие.

**Информация подготовлена отделом информационно-аналитическим
ГКУ КК «Кубанский сельскохозяйственный информационно-консультационный центр»**

Информация предоставляется «как есть» и только для информационных целей, не для торговых целей или консультаций, и публикуется с задержкой.

Все CFD (акции, индексы, фьючерсы) и цены предоставляются не биржами, поэтому цены могут быть неточными и могут отличаться от фактической рыночной цены, то есть цены являются ориентировочными и не подходят для торговых целей.